1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14	AS IND.	ILED DEP.  ( / / / / / / / / / / / / / / / / / /	AFT 1st AME IND.	DEP.	AP 2nd AME IND.	TER NDMENT DEP,	LAIN	51 52	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	<i></i>	/ / /:		DEP.					IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	7	I:				·						<u> </u>		
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	7	I:					,	52						
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	7	I:				<u>·</u>								<u> </u>
6 7 8 9 10 11 12 13	<i>1 1</i>							53						
7 8 9 10 11 12 13	1	1						54 55						
8 9 10 11 12 13	1							56						
9 10 11 12 13	1							57				• •		
10 11 12 13		-	<u> </u>		<u> </u>			58						
11 12 13			1	<del> </del>	ļ.,			59		· -!				
12		<del></del>			<del> </del>	<u> </u>		60				·		
13			<del> </del>	-			1	61	_			<u> </u>	<u> </u>	
			<del> </del>		<del> </del>			63					├	H
			· · · · ·	<u> </u>	<del></del>	<del> </del>	ľ	64		-		<del> </del>		<del> </del>
15			<b>—</b> —	<u> </u>	<del>                                     </del>		1	65				<del> </del>		
16								66					<b>—</b>	<b>-</b>
17						· .		67						
18		<u> </u>		ļ			. '	68				·		
19			ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		69						
20			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	• • •	1	70	<u> </u>		٠			
22			<del>                                     </del>	<del> </del>			ł	71	<u> </u>				ļ	
23		<del> </del>	<u> </u>		<del> </del>		ł	72 78					_	-
24					<del>                                     </del>	-	l	74				·	<u> </u>	
25							]	75						
26		<u> </u>		<u> </u>			]	76			,2			
27		<b>-</b>			<u> </u>	<u> </u>		77						
28	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>		<b>!</b>	<u> </u>	1	78	<u> </u>				<u> </u>	
30		<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del> -	ł	. 79	<b> </b>	<u> </u>	ļ		<del> </del>	
81			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	١.	80 81			<del> </del>	<del> </del>	-	
32					_	1	i	82			Η.	-		1-
33					<u> </u>	<u> </u>	1 .	83	-	· ·	l —		<del> </del>	
84						<u> </u>	]	84			<u> </u>		i –	<del>Т.</del>
85	<u> </u>	<u> </u>	ļ				] .	88				Ŀ		
36	<del> </del>	<del> </del>	<del>  </del>	<del> </del>	ļ:	<u> </u>	1	86						ļ
37	<u> </u>	<del> </del>	├──	<del>                                     </del>	┝╧	<del> </del>	1	87	<u> </u>	<u> </u>		ļ. ·	<b></b>	
89	<del> </del>		├─	┼──	<del> </del>	<del> </del>	1	88		<b>_</b>	<u> </u>		ļ	ļ
40			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	ł	89	<del>  `-</del>		<del> </del>	7,•	1	<del> </del>
41						1	1	91	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                      </del>	-
42					T -	· -	1.	92	<del>                                     </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	H	<del> </del>
48							1	93	<del></del>		<del>                                     </del>			
-44							1	94	<b></b>		<del>                                     </del>		<b> </b>	<del> </del> -
45							. ;	95				ļ		<u> </u>
46		<u> </u>		<u> </u>			. 1	96	•			· · · ·		·
48	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>				97						
49		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		· 98			<u> </u>		ļ	<del> </del> -
50				<u> </u>	<del>                                     </del>	<del>   </del>		100					<del> </del>	
TOTAL	3	1				,		TOTAL	<del> </del>	<del></del>			<del> </del>	-
TOTAL DEP.	6	٠.,	<del> </del>	المبا	<del> </del>	الحد		TOTAL		الل	<b> </b>	ال.ا	ļ	<u>.</u>
TOTAL	9	ter in the V	<del> </del>	500 Section		Acres and				let 20 (c. 200		<del></del>		<del></del> -
TIG:300	(3-78)					S ADDIT	<u></u>	TOTAL	<u> </u>	<b>1000</b>	,	数数	IT of COL	2